

200φ試験ふるい用卓上型ふるい振とう器

VSS-50D

▶ 取扱説明書

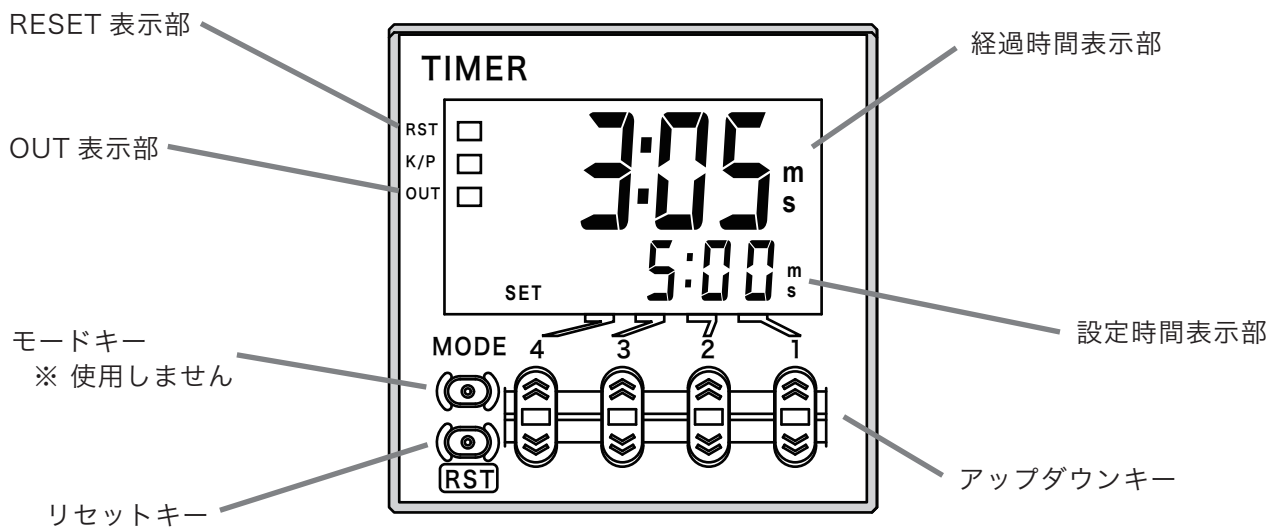
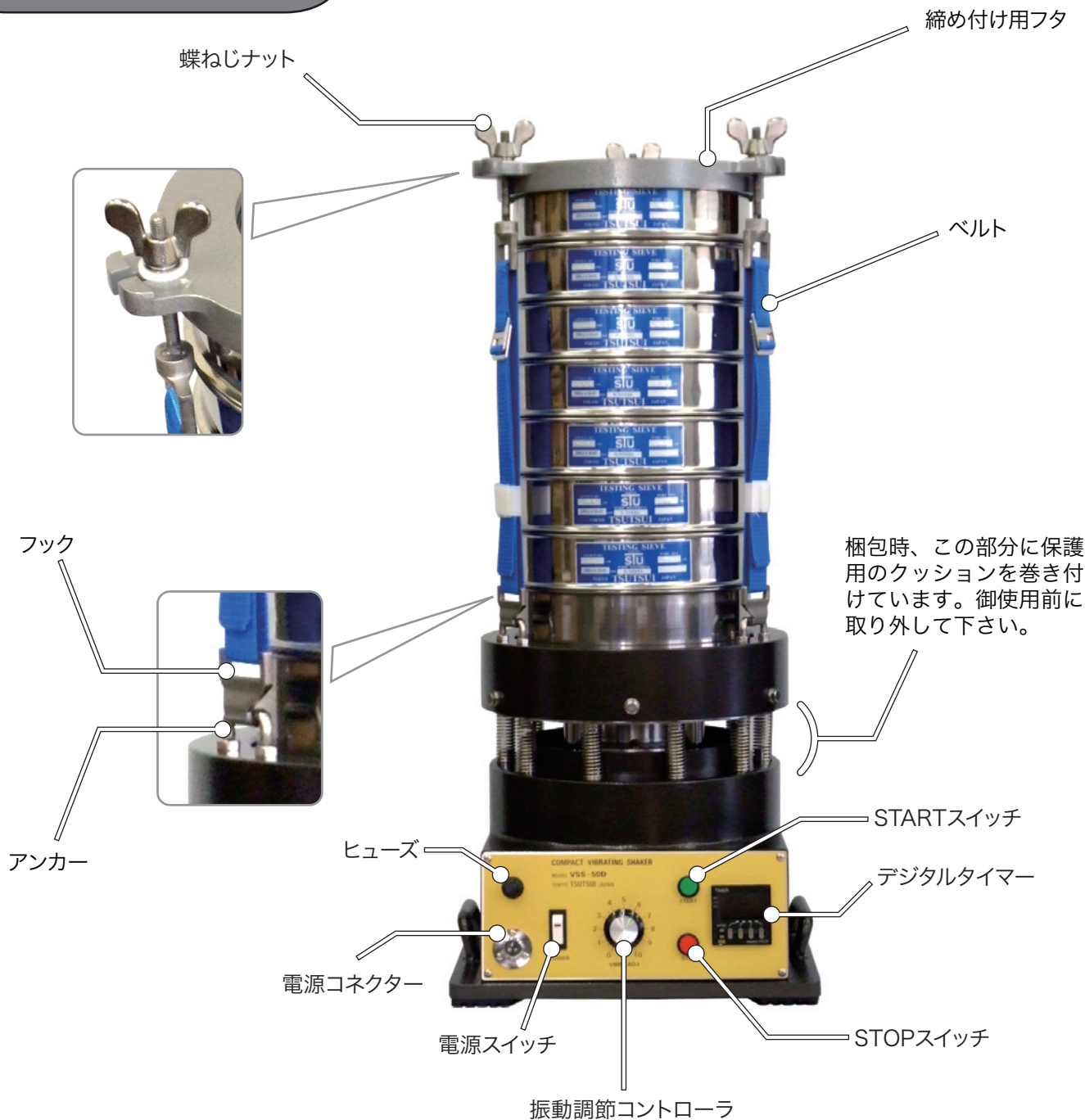


粉粒体測定に貢献する
筒井理化学器械株式会社

〒110-0003
東京都台東区根岸1丁目1番31号

Tel: 03-3845-2011
Fax: 03-3842-5852
sales@e-tsutsui.com
<http://www.e-tsutsui.com/>

組立図及び各部名称



製品仕様

形式	VSS-50D
振動数	1,000～6,000 回/分 (無負荷時) 無段調節コントローラ
振幅	0～1mm
加速度	10～40G
モーター	特殊振動モーター 100V 60W
デジタルタイマー	秒単位設定 最大設定時間 99分59秒
寸法	W300mm × D300mm × H300mm
重量	22Kg
電源	100V 100VA
付属品	締め付け用フタ 1枚 締め付けベルト 3本 [締め付けベルト構成部品] ベルト 蝶ねじ(真ちゅう製) 上部締金具(SUS製) 下部フック(SUS製) 締金具用ワッシャー(デルリン製)
	蝶ねじハンドル 1個
	電源コード 1本
	取扱説明書 1部

適用ふるい	試験用ふるい (JIS-Z8801)
	200mmφ × 深さ 60mm 6 個 (受器含まず)
	200mmφ × 深さ 45mm 7 個 (受器含まず)
	150mmφ × 深さ 60mm 6 個 (受器含まず)
	150mmφ × 深さ 45mm 7 個 (受器含まず)
	ニューテストングシーブ (ナイロン網ふるい)
	200mmφ × 深さ 45mm 7 個 (受器含まず)
	※ 150mmφふるいを使用される場合、および湿式分級を行う場合はそれぞれ専用のアダプターが必要になります。
	※ この仕様で規定されている段数以上のふるいをかける場合は長尺ベルトをご購入下さい。

操作方法

設置

1. 梱包を開き、本体スプリング部分に巻き付けてあるクッションを取り外して下さい。
2. 振動調節コントローラが0を指し、電源スイッチがOFFになっていることを確認してから電源コードをコネクタに接続します。
3. 本体上部に受け皿とふるいを重ねます。あらかじめ秤量した試料を、最上段のふるいになるべく平らに入れ、蓋をします。
※ 試料は0.01gまで正確に秤量します。
※ 試料の適量は5～50gです。

